

Apparato radio con antenna integrata, 5.4GHz, 500Mbps

3000/083A

Specifiche di prodotto:

- CPU IPQ-4018 716 MHz
- CPU core 4
- RAM 256 MB
- Tipo Memoria: Flash
- Capacità Memoria: 16MB
- Ethernet: 1 porta 10/10/1000 Mbps con Auto-MDI/X
- Wireless: IPQ-4018, 5GHz 802.11ac, doppia catena
- Consumi: 7 W
- Guadagno Antenna: 21 dBi
- Angolo di copertura Antenna: 12°
- Dimensioni (ØxH): Ø 265 x 80 mm
- Temperatura di funzionamento: -40°C + 70°C riduzione (Zoom in/out) e la funzione ciclata



239,21 Euro (IVA esclusa)
Validità listino dal 01/09/2024

Descrizione

Il 3000/083A è un apparato per la trasmissione radio MIMO 2x2 802.11a/n/ac con antenna direzionale integrata da 21dBi a doppia polarizzazione. È dotato di una porta Gigabit Ethernet che supporta l'auto-rilevamento MDI-X.

Dati logistici

- Quantità imballo singolo: **1**
- EAN singolo: **8021156074624**
- Base: **0 mm**
- Altezza: **0 mm**
- Profondità: **0 mm**